

CONVENIO DE COLABORACIÓN ENTRE EL GOBIERNO DE LA RIOJA Y “LA CAIXA” EN MATERIA DE ESPACIOS NATURALES PROTEGIDOS (2013)



PROYECTO: LUCHA CONTRA EL CAMBIO CLIMATICO A TRAVES DE LA CREACION Y MEJORA DE MASAS ARBOLADAS



ACTUACIÓN: Repoblación forestal, restauración de riberas y mejora de hábitats en cuencas del Iregua, Leza, Cidacos y Alhama (Exptes.: C0004/14; 038/13; C0039/13; C0011/14).

MUNICIPIO EN ELQUE SE ACTUA: Rincón de Soto, Nieva, Alberite, Albelda, Nalda, Viguera, Torrecilla, Villamediana, Villoslada, Arnedo, Agoncillo, Murillo, Ribafrecha, Leza, Rabanera, Alfaro, Villanueva de Cameros

DESCRIPCIÓN DE LA ACTUACIÓN: Con el objeto de aumentar el valor ambiental y biológico de las riberas de los ríos Iregua, Leza, Cidacos y Alhama a su paso por una amplia serie de términos municipales, se ha realizado la restauración de las mismas mediante la repoblación de sotos iniciándose así un nuevo ciclo biológico con especies características del bosque de ribera como álamos, sauces, alisos, fresnos, etc., así como repoblación con especies arbóreas autóctonas. Se trata de actuaciones de una gran importancia ecológica, medio ambiental y de lucha contra el cambio climático a través de la mejora de los bosques de ribera. Son trabajos que contribuyen a la consolidación de los álveos fluviales, a la mejora de las condiciones biológicas de especies protegidas como el visón europeo, a la mejora de las condiciones piscícolas, al incremento de la biodiversidad y a la mejora del paisaje. Las actuaciones se han realizado en una superficie de 71,5 ha.

PRESUPUESTO ASIGNADO AL CONVENIO: 108.180,30 €

EMPRESAS EJECUTORAS: Andario Gestiones Medioambientales, S.L.- CIF:B26475095; Eulen, S.A.- CIF: A28517308; Antonio Palacios García - NIF: 72787139H; Excavaciones Ruiz Marín, S.C.- CIF:J26360685

Nº DE PERSONAS EN RIESGO DE EXCLUSIÓN SOCIAL: 12

Tn DE CO2 CAPTURADO:

CRONOGRAMA

Inicio: 01/12/2013
Final: 15/05/2014

OBSERVACIONES Y/O INCIDENCIAS:



Plantación de chopos en MUP 208, Rincón de Soto



Podas en MUP 147, Alfaro